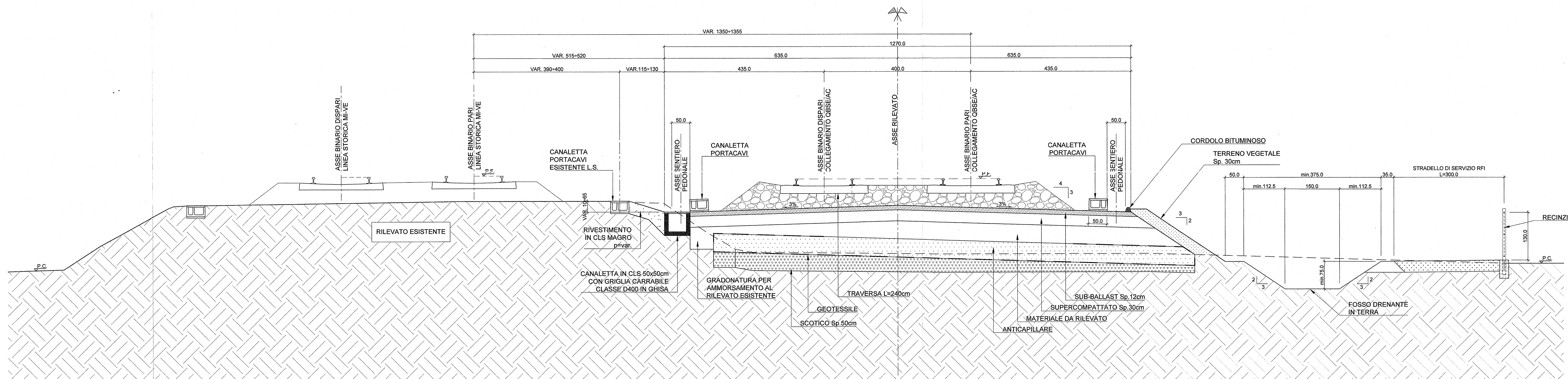


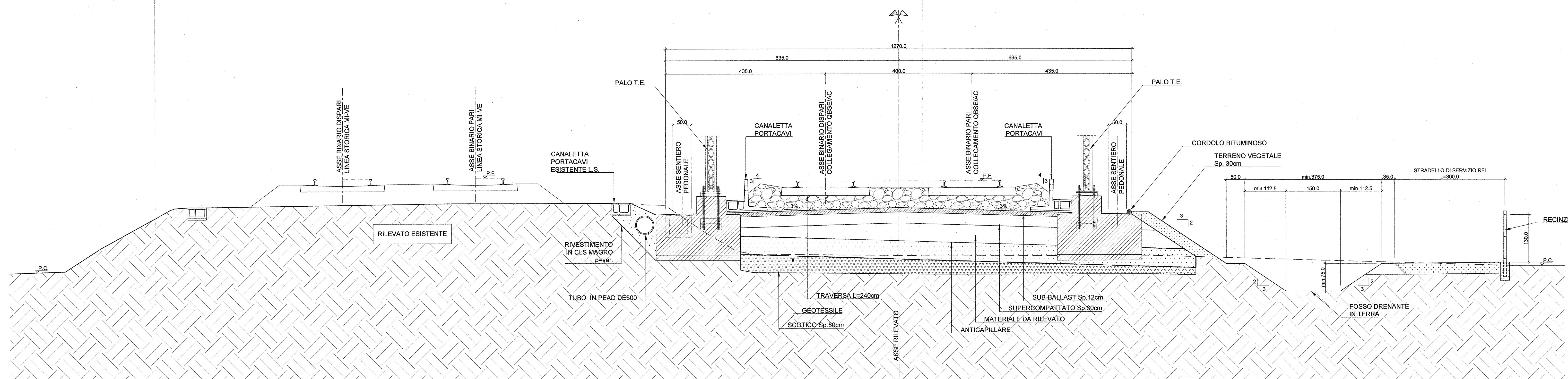
SEZIONE TIPO IN ASSENZA DI PALI T.E.

SCALA 1:50



SEZIONE TIPO IN PRESENZA DI PALI T.E.

SCALA 1:50



DESEGNAZIONE

CODICE

<ul style="list-style-type: none"> RB8 - RELAZIONE TECNICA GENERALE RB8 - RELAZIONE COSTITUTIVA RB8 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 1 RB8 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 2 RB8 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 1 RB8 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 2 RB8 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 3 RB8 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 4 RB8 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 5 RB8 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 6 RB8 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 7 RB8 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 8 RB8 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 9 RB8 - PROFILO LONGITUDINALE RB8 - SEZIONE TRASVERSALE - TAVOLA 1 RB8 - SEZIONE TRASVERSALE - TAVOLA 2 RB8 - SEZIONE TRASVERSALE - TAVOLA 3 RB8 - SEZIONE TRASVERSALE - TAVOLA 4 RB8 - SEZIONE TRASVERSALE - TAVOLA 5 RB8 - SEZIONE TRASVERSALE - TAVOLA 6 RB8 - SEZIONE TRASVERSALE - TAVOLA 7 RB8 - SEZIONE TRASVERSALE - TAVOLA 8 RB8 - SEZIONE TRASVERSALE - TAVOLA 9 	<ul style="list-style-type: none"> INOR12E2VBR1880001 INOR12E2VBR1880002 INOR12E2VBR1880003 INOR12E2VBR1880004 INOR12E2VBR1880005 INOR12E2VBR1880006 INOR12E2VBR1880007 INOR12E2VBR1880008 INOR12E2VBR1880009 INOR12E2VBR1880010 INOR12E2VBR1880011 INOR12E2VBR1880012 INOR12E2VBR1880013 INOR12E2VBR1880014 INOR12E2VBR1880015 INOR12E2VBR1880016 INOR12E2VBR1880017 INOR12E2VBR1880018 INOR12E2VBR1880019 INOR12E2VBR1880020 INOR12E2VBR1880021 INOR12E2VBR1880022 INOR12E2VBR1880023 INOR12E2VBR1880024 INOR12E2VBR1880025 INOR12E2VBR1880026 INOR12E2VBR1880027 INOR12E2VBR1880028 INOR12E2VBR1880029 INOR12E2VBR1880030 INOR12E2VBR1880031 INOR12E2VBR1880032 INOR12E2VBR1880033 INOR12E2VBR1880034 INOR12E2VBR1880035 INOR12E2VBR1880036 INOR12E2VBR1880037 INOR12E2VBR1880038 INOR12E2VBR1880039 INOR12E2VBR1880040 INOR12E2VBR1880041 INOR12E2VBR1880042 INOR12E2VBR1880043 INOR12E2VBR1880044 INOR12E2VBR1880045 INOR12E2VBR1880046 INOR12E2VBR1880047 INOR12E2VBR1880048 INOR12E2VBR1880049 INOR12E2VBR1880050
--	--

<ul style="list-style-type: none"> RD0 - SEZIONI TIPO - PAVIMENTAZIONE IN RILEVATO DOPPIO BINARIO-200c+vc+300m/h RD0 - SEZIONI TIPO - PAVIMENTAZIONE IN TRACCE DOPPIO BINARIO-200c+vc+300m/h RD0 - ACCESSIBILITÀ ALLA LINEA - PEDILOTTI CON INLET IN COP. E. RES. MEL - PAVILE, SEZIONI, PROSPETTI E PARTICOLARI RD0 - ACCESSIBILITÀ ALLA LINEA - PISTA IN SERVIZIO INTERNA - SEZIONI TIPO RD0 - ACCESSIBILITÀ ALLA LINEA - SCALA ACCESSO ALLA LINEA - PAVIA, SEZIONI, PROSPETTI E PARTICOLARI RD0 - CORPO STADIALE FERROVIARIO - DISSE DI FINISCA DEI RILEVATI - PAVI E DALLI RD0 - CORPO STADIALE FERROVIARIO LINEA IV - TORRENA - TOPOLOGICO OPERE CIVILI DI RACCORDO RD0 - CORPO STADIALE FERROVIARIO LINEA IV - PARTICOLARE CANALETTA PASCACCI RD0 - FONDAZIONE RILEVATI - SEZIONE TIPO PER LINEA AV 	<ul style="list-style-type: none"> INOR12E2VBR1880031 INOR12E2VBR1880032 INOR12E2VBR1880033 INOR12E2VBR1880034 INOR12E2VBR1880035 INOR12E2VBR1880036 INOR12E2VBR1880037 INOR12E2VBR1880038 INOR12E2VBR1880039 INOR12E2VBR1880040 INOR12E2VBR1880041 INOR12E2VBR1880042 INOR12E2VBR1880043 INOR12E2VBR1880044 INOR12E2VBR1880045 INOR12E2VBR1880046 INOR12E2VBR1880047 INOR12E2VBR1880048 INOR12E2VBR1880049 INOR12E2VBR1880050
--	--

NOTE GENERALI

TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
 LE SEZIONI TIPO RAPPRESENTATE SONO RIFERITE AL TRATTO DI RILEVATO DA PROGR. 106+304 (INIZIO RILEVATO) A PROGR. 107+200.

COMMITTENTE: **RFI** **GRUPPO FERROVIARIE ITALIANI** **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** **Consorzio ENI per l'Alta Velocità**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Lotto funzionale Brescia-Verona
 PROGETTO ESECUTIVO

R188 - RILEVATO COLLEG. QBSE-AV/AC DA PK 106+304,000 A PK 107+684,000
 SEZIONE TIPO TRATTO IN AFFIANCAMENTO ALLA LINEA STORICA

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Cepav due** **Il Direttore (Ing. Roberto)** **Consorzio (Ing. Roberto)**

Data: **29 MAG 2020**

SCALA: **1:50**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

INOR 12 E E2 VB R18800 001 A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Disegnato
A	EMISSIONE	Roberto	05/09/19	U	U
B					
C					

CIG: 751447334A Stampato dal Servizio di pialaggio **ITALFERR S.p.A.** File: INOR12E2VBR1880001A_10.dwg

Stampato da: **ALBA s.r.l.** CUP: F81H9100000008

Scala di plot: 1: